

交換用プラズマクラスターイオン
発生ユニット

取扱説明書

保証書付 裏表紙に
あります



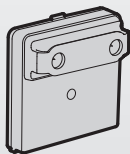
高濃度
プラズマクラスター 25000 *1

型式

ピー シー ディー エヌ ゼット アイ ワイ

PCDNZIY

適応型式 PCDNZ-N
PCDNZ-B
PCDNZ-P

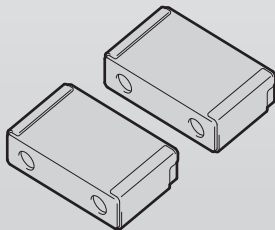


型式

ピー エフ ディー エヌ エックス アイ ワイ

PFDNXIY

適応型式 PFDNX-W
PFDNX-B



安全上のご注意

2

＜プレミアムモデル＞
ユニット交換のしかた
ユニット交換後の確認

4

5

＜パワフルモデル＞
ユニット交換のしかた
ユニット交換後の確認

6

8

お客様ご相談窓口のご案内
保証とアフターサービス

11

裏表紙

お買い上げいただき、まことにありがとうございます。
この取扱説明書(保証書付)をよくお読みのうえ、
正しくお使いください。
ご使用の前に「安全上のご注意」を必ずお読みくだ
さい。
この取扱説明書(保証書付)は、いつでも見ること
のできる所に必ず保存してください。

*1 当技術マークの数字は、この商品を壁際
に置いて、風量最大運転時に適用容積の
部屋の中央付近(床から高さ1.2m)の地
点で測定した、空中に吹き出される1cm³
当たりのイオン個数の目安です。



プラズマクラスターマークおよび
プラズマクラスター、Plasmacluster は、
シャープ株式会社の商標です。

安全上のご注意

必ずお守りください

人への危害、財産への損害を防ぐため、お守りいただくことを説明しています。



警告

感電や漏電、発火などによる事故やけがを防ぐ



禁止

改造はしない。また、修理技術者以外の人は分解したり、修理したりしない。

火災・感電・けがの原因になります。
修理はお買い上げの販売店にご相談ください。

濡れた手で交換作業をしない。

感電・けがの原因になります。

コードを傷付けたり、加工しない。また、傷付いたコードは使用しない。

傷付いたところがショートし、コードを溶かし、火災の原因になります。
傷が付いた場合はお買い上げ販売店にご相談ください。

シガープラグ・本体接続用プラグを抜くときは、コードを引っ張らない。

コードが傷付き、火災・感電の原因になります。



必ず実施

交換の際は、必ずシガープラグをシガーライターソケットから抜く。

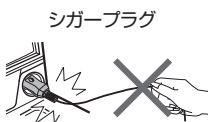
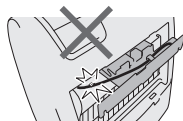
感電・けがの原因になります。

交換の際は、必ずACアダプター本体をコンセントから抜く。

感電・けがの原因になります。

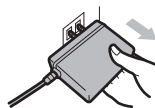
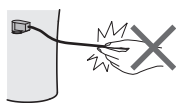
ACアダプターを抜くときには、必ず本体接続用プラグおよび、ACアダプター本体を持って抜く。

感電・ショート・発火の原因になります。



シガープラグ

本体接続用プラグ



■誤った使いかたで生じる内容を次のように区分し、説明しています。



警告

「死亡または重傷を負うおそれがある」内容です。



注意

「軽傷を負う、または財産に損害を受けるおそれがある」内容です。

■お守りいただく内容の種類を、次の図記号で説明しています。



禁止

してはいけないこと。



必ず実施

しなければならないこと。



注意

感電や火災などによる事故やけを防ぐ



禁止

ユニット本体を落としたり、ぶつけたり、傷などを付けない。

故障・感電・ショートの原因になります。

ユニット本体を水などで濡れた場所、油などが付着した場所に置かない。また、塵・ゴミなどを付着させない。

故障・感電・ショートの原因になります。

ユニット本体を濡れた手・汚れた手で触らない。

故障・感電・ショートの原因になります。

<プレミアムモデル>

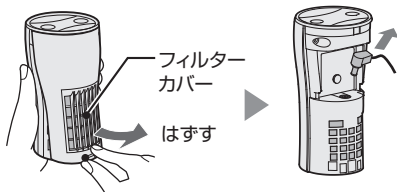
ユニット交換のしかた

交換の手順(運転を停止しておこなってください)

交換は、プラズマクラスターイオン発生機の運転を停止し、必ずシガープラグをシガーライターソケット、またはACアダプターをコンセントから抜いておこなってください。

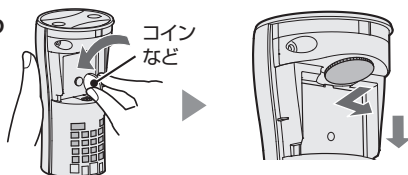
1

フィルターカバーを
はずし、本体接続用
プラグを抜く



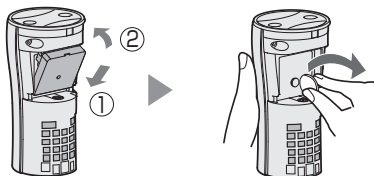
2

ユニットを固定している
ネジをはずし、古い
ユニットをはずす



3

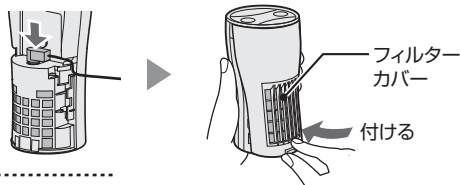
新しいユニットを
取り付けてネジで
固定する



4

本体接続用プラグを
接続し、フィルター
カバーを取り付ける

本体の取扱説明書の8 ページ



5

シガープラグをシガーライターソケット、またはACアダプターをコンセントに差し込み、ユニット交換ランプが消灯していることを確認する

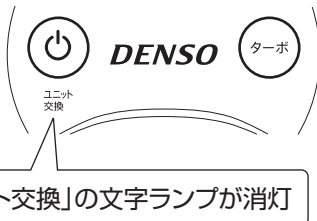
ご注意

- 交換後、「ジー、ジー…」という音(プラズマクラスターイオンが発生する音)が大きく感じることがありますが、ユニットが新しくなったためであり、異常ではありません。
- 古いユニットは燃えないゴミとして廃棄してください。
※廃棄物の分別ルールがある地域においては、そのルールにしたがってください。

ユニット交換後の確認

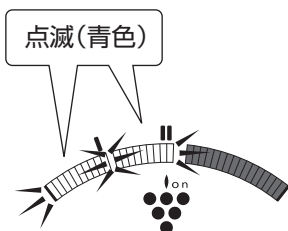
ユニット交換ランプの確認

- 「ユニット交換」の文字ランプが
消灯していることを確認して
ください。



- こんな表示が出たら、
ユニットが奥まで挿入
されていない可能性が
あります。

- ユニットを取りはずし、再度
取り付けてください。
 - もう一度運転ボタンを押して、
運転しなおしてください。
- 2～3回繰り返してもランプが
点滅するときは、お買い上げ
の販売店にご連絡ください。



運転ランプ「弱」・「標準」(青)が
同時に点滅し、運転が停止して
しまった

- その他のランプ表示が出たら

※本体の取扱説明書の (14ページ) をご確認ください。

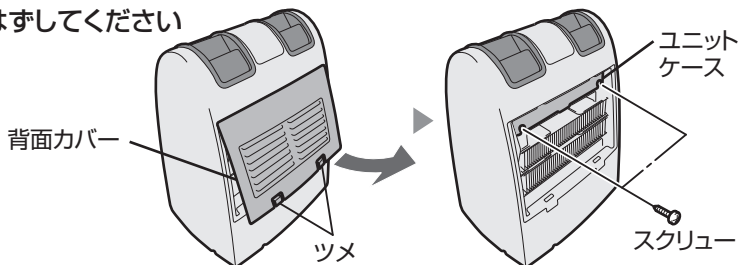
<パワフルモデル> ユニット交換のしかた

交換の手順(運転を停止しておこなってください)

交換は、プラズマクラスターイオン発生機の運転を停止し、必ずシガープラグをシガーライターソケット、またはACアダプターをコンセントから抜いておこなってください。

背面カバーを取りはずし、ユニットケースのスクリー2個を取りはずしてください

1

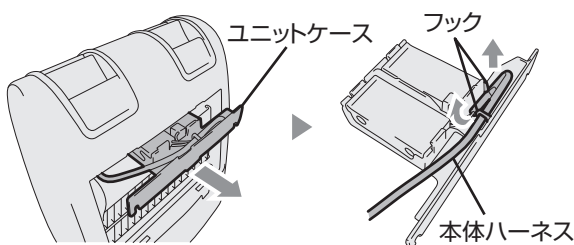


ユニットケースを引き出し、フックから本体ハーネスをはずしてください

ご注意

本体ハーネスを無理に引っ張らないでください。

2



ユニットケースからユニットを取りはずし、コネクターの接続をはずしてください

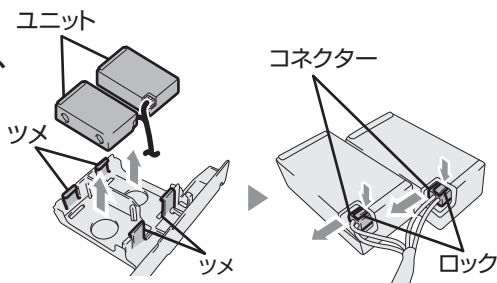
ご注意

本体ハーネスを無理に引っ張らないでください。

ご注意

古いユニットは燃えないゴミとして廃棄してください。
※廃棄物の分別ルールがある地域においては、そのルールにしたがってください。

3



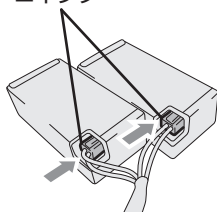
4

交換用ユニットにコネクターを接続し、
ユニットケースに取り付けてください

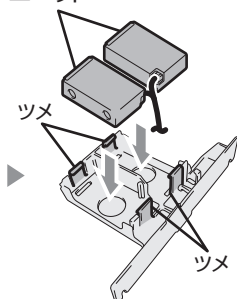
ご注意

コネクター接続時には、
水、ごみなどがないことを
確認してください。

コネクター



ユニット



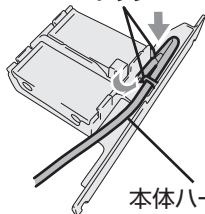
5

本体ハーネスをフックに固定し、ユニットケースを差し込んで
ください

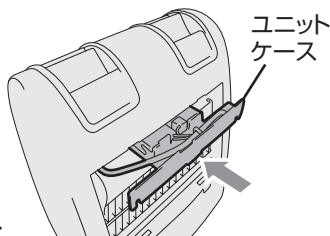
ご注意

本体ハーネスが
噛み込まない
ようにして
ください。

フック



本体ハーネス

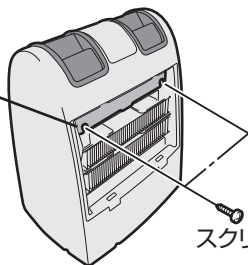


ユニット
ケース

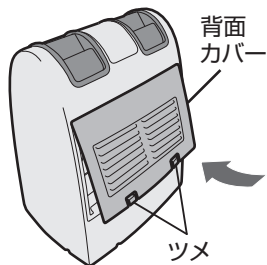
6

ユニットケースをスクリュー2個で取り付け、背面カバーを取り
付けてください

ユニット
ケース



スクリュー



背面
カバー

ツメ

7

運転ボタンを10秒以上押してください

交換が終了したら、運転ボタンを10秒以上押して、ユニット
交換ランプを消灯してください。

運転ボタンを10秒以上押すと、2回点滅して消灯します。

ご注意

交換後、「ジー、ジー…」という音(プラズマクラスターイオンが
発生する音)が大きく感じるがありますが、ユニットが新しく
なったためであり、異常ではありません。



ユニット交換後の確認

ユニット交換ランプの確認

- ユニット交換ランプ(橙)が
消灯していることを確認して
ください。

ユニット交換ランプ
(橙色)が消灯

ユニット
交換
○



- こんな表示が出たら、ユニット
のコネクター接続(7ページ参照)
が確実にされていない可能性が
あります。

点滅
(橙色)



フィルター
点検
—
リセット
3秒押し



弱 標準 パワー

点滅(青色)

- コネクターを確実に接続してください。
シガープラグをシガーライターソケット、
またはACアダプターをコンセントから
抜き、ユニット交換ランプ(橙)・運転ラン
プ「パワー」(青)を消灯させてください。

ご注意

ACアダプターを使用している場合、
ACアダプターをコンセントから抜いても
数秒間ランプが点滅した状態となります
ので、消灯したことを確認してください。

- シガープラグをシガーライターソケット、
またはACアダプターをコンセントに差し
込み、運転ボタンを押して運転しな
おしてください。

2~3回繰り返してもランプが点滅
するときは、お買い上げの販売店に
ご連絡ください。

ユニット交換ランプ(橙)・
運転ランプ「パワー」(青)
が交互に点滅し、運転が
停止してしまった

- その他のランプ表示が出たら

※本体の取扱説明書の(22ページ)をご確認ください。

[illegible]

This image shows a full page of white paper with horizontal dashed lines, typical of primary-ruled notebook paper. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

お客様ご相談窓口のご案内

株式会社 デンソー

お客様ご相談窓口(携帯電話、PHSからでもご利用できます。)

0800-700-1084

 (通話料無料)

受け付け時間 10:00~12:00 13:00~16:00 土・日・弊社休日を除く

株式会社デンソー

〒448-8661

愛知県刈谷市昭和町1-1

0566-25-5511
(番号案内)

株式会社 デンソーセールス

株式会社デンソーセールス	〒150-0046	東京都渋谷区松濤2-15-13	03-6367-9666
北海道支社	〒063-0002	北海道札幌市西区山の手2条7-2-27	011-614-3514
東北支社	〒983-0036	宮城県仙台市宮城野区苦竹2-6-1	022-238-9915
青森支店	〒038-0003	青森県青森市大字石江字江渡18-34	017-761-1177
関東支社	〒338-0013	埼玉県さいたま市中央区鈴谷4-4-1	048-840-1177
栃木支店	〒321-0911	栃木県宇都宮市問屋町3172-52	028-657-7880
茨城支店	〒310-0842	茨城県水戸市けやき台3-48-1	029-304-1002
千葉支店	〒261-0026	千葉県千葉市美浜区幕張西3-1-9	043-299-1188
横浜支店	〒224-0045	神奈川県横浜市都筑区東方町340-1	045-470-1177
新潟支店	〒950-0993	新潟県新潟市中央区上所中3-14-13	025-282-1177
中部支社	〒457-0828	愛知県名古屋市中区宝生町4-30	052-619-1432
北陸支店	〒930-0010	富山県富山市稲荷元町1-6-15	076-443-1303
静岡支店	〒420-0810	静岡県静岡市葵区上土1-1-84	054-267-0770
長野支店	〒381-0101	長野県長野市若穂総内南條87-3	026-282-7300
関西支社	〒530-0044	大阪府大阪市北区東天満1-7-19	06-6355-3871
京都支店	〒601-8136	京都府京都市南区上鳥羽岩ノ本町15	075-662-8813
神戸支店	〒651-0083	兵庫県神戸市中央区浜辺通2-1-30 三宮国際ビル3F	078-262-8700
中国支社	〒730-0025	広島県広島市中区東平塚町4-21	082-242-5202
岡山支店	〒700-0941	岡山県岡山市南区青江6-6-13	086-262-9918
四国支社	〒760-0065	香川県高松市朝日町3-6-3	087-821-9750
九州支社	〒812-0015	福岡県福岡市博多区山王2-6-35	092-412-1185